ex of Claims	Index

Application/Control No	٥.
------------------------	----

10/648,039

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FARIS ET AL.
Art Unit

Tarifur R. Chowdhury 2871

✓ Rejected= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date								
Final	Original	3/2/05								
	1	=	$\vdash$			_	_			Н
	2	=								П
	3	-								П
	4	-								
	1 2 3 4 5 6									
	6									Ш
	7	_								Ш
-	8	<u> </u>				_			<u></u>	Ш
<u> </u>	9	<u> </u>	<u> </u>				$\vdash$	_	<u> </u>	
-	10	<del> </del>	-				H	_	┝	Н
<del></del>	11 12	-	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		Н
$\vdash$	13	$\vdash$			-	$\vdash$	Н	-	┢	H
	14	$\vdash$	$\vdash$	-	_	$\vdash$	Н		<del>  -  </del>	Н
	13 14 15	$\vdash$						_	Г	Н
	16 17									
	17									
	18									
	19 20 21									Ш
	20	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	_	_		_	Ш
	21							<u> </u>	<u> </u>	Ш
	22 23	╙	<u> </u>				_	<u> </u>	<u> </u>	
	23	<b>!</b> —	L	-	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Н
	24 25	-	-	H				├-	-	$\vdash$
<u> </u>	26	├	┢	H	$\vdash$	-	├			
<u> </u>	27	┢	-	H	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$		$\vdash$
	27 28	╁╌	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	┢╌		$\vdash$	Н
	29	†						$\vdash$		Н
	30	$\vdash$					Г			$\Box$
	31									
	32									
	33	$\perp$		L	Ĺ	Ĺ				Ш
	34	1	<u> </u>	<u> </u>	ldash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	35	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> -	H.	$\vdash$	-	$\vdash$	Н
<u> </u>	36 37	-	—	_	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	$\vdash \vdash$
	38	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	+	Н
<u> </u>	39	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
$\vdash$	40	╁	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	Н		$\vdash$	$\vdash$	Н
	41	T			Г	Т	$\vdash$		T	П
	42									П
	43									
	44									
	45					Ĺ	Ĺ		$\Box$	
	46	_	_	L	_	$oxedsymbol{oxed}$		L		Ш
	47	1_		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	48	┡			_	_	1_		-	Н
-	49 50	$\vdash$	-	├—	$\vdash$	$\vdash$	├	-	⊢	$\vdash \vdash$
	DU	1		$oxed{oxed}$	ᆫ		<u> </u>			لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ

Tell         Tell <td< th=""><th>Cla</th><th>im 1</th><th></th><th>_</th><th></th><th></th><th>Date</th><th></th><th></th><th></th><th>_</th></td<>	Cla	im 1		_			Date				_
51         52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Oie					Ť					_
52         53         54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	Finat										
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		51									
54         55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	L	52									_
55         56         57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	L	53									
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		54									
57         58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99		55					_	-	_		
58         59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	56							_	_	
59         60         61         62         63         64         65         66         67         68         69         70         71         72         73         74         75         76         77         78         79         80         81         82         83         84         85         86         87         88         89         90         91         92         93         94         95         96         97         98         99	<u> </u>	50				-	_				
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	50				-	_		-		
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	60					_		_	-	-
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61									
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62								<u> </u>	
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		63								$\vdash$	
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		65									
68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		66									
69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		67								<u>L</u>	L
70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		68								_	
71		69								<u> </u>	_
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		70			_	_	<u> </u>				_
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		71	lacksquare	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
74		72				_	<u> </u>	<u> </u>	⊨	<u> </u>	
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97		73		_		<u> </u>	├	_	⊢		Ŀ
76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97	-	75			┝		├				_
777 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	76	_	├			-		-	╁─	_
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	_	77	-	┢				-		$\vdash$	┢
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97	$\vdash$	78	┢	-				<del>                                     </del>	-		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		79	$\vdash$		<del>                                     </del>		_				
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		80								<u> </u>	
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		81									
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		82									
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83								_	
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	ļ	84		L	L	L		<u> </u>	_	_	
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	85		_	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	86	<u> </u>	┞		<u> </u>	⊢	_	<u> </u>	_	-
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	-		-		_	┝	⊢	-	$\vdash$	⊢	⊢
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	90	├	⊢	├		-	-	┢	⊢	-
91 92 93 94 95 96 97 98 99		an	-	┢	┢	┢	⊢	$\vdash$	┢	-	-
92 93 94 95 96 97 98 99	-		-	┝	┢	-	-	┢	$\vdash$		$\vdash$
93 94 95 96 97 98 99		92		┢	Н	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Т	Н
94 95 96 97 98 99			$\vdash$	H	T	T	一	T	<del>                                     </del>	Т	Т
95 96 97 98 99			Г		T		Г	Г	Τ	Г	Т
96 97 98 99		95									
97 98 99		96									Γ
99		97									
							匚				
					<u> </u>				_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L
100	L	100		<u> </u>	<u> </u>		L		L	<u> </u>	

Cla	aim					ate	<del></del>			$\neg$
Final	Original									
	101			╗				$\neg$		$\dashv$
	101 102									
	103									
	104									
	105									
	106			_		_	_	-	_	Щ
	107 108		-	-			$\dashv$			-
	108		-	-			$\dashv$	-	_	$\dashv$
	110	-				_	Ï	$\dashv$	$\dashv$	
	111		-	$\dashv$	_		$\vdash$	H	-i	
	112	$\vdash$	$\vdash$		H		H		=	$\dashv$
	113	$\vdash$		-		Н	Н	Н		$\dashv$
	114				П	Π	П	П		$\Box$
	115		$\Box$			П		П		
	116									
	117									
	118									
	119									Ш
	120									
	121 122				_					Н
	122	_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Н
	123 124	$\vdash$	-	_	<del> </del>	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash\vdash$
	125	_	-		$\vdash$	┝	H		_	$\dashv$
	126	$\vdash$		-	┢	$\vdash$				$\dashv$
	127				┢	┢				
	126 127 128				H					$\vdash$
	129									
	129 130									
	131									
	132 133									
	133				_	lacksquare				Ш
	134	_	ļ.,	_	_		_	_		Ш
	135	<u> </u>	_	_	_	_	<u> </u>	├	$\vdash$	Щ
	136 137	$\vdash$	$\vdash$	_	⊢	$\vdash$	├—	⊢	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	138		$\vdash$	<u> </u>	<del> </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┝┤
	139	$\vdash$	-		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	┨	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	140	$\vdash$	$\vdash$	_	H	┢			$\vdash$	Н
	141			_		T	$\vdash$	Н	$\vdash$	H
	142									П
	143							L		
	144									
	145									
	146		_			_	_	<u> </u>	L	Щ
	147	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	oxdot	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	148	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	├_	$\vdash$
ļ	149	-	<del> </del>	<u> </u>	-	-	<del>  -</del>		├-	$\vdash \vdash$
	150	<u> </u>	l .			<u> </u>		<u> </u>		Ш